

**Інформація щодо виконання вимог пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів»**

1.	<b>Назва предмета закупівлі</b>	Послуги з повірки приладів обліку теплової енергії (код 50410000-2 національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»)
2.	<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронної системою закупівель, та/або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю у разі застосування переговорної процедури закупівлі</b>	UA-2023-09-08-011258-a
3.	<b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b>	Очікувана вартість предмета закупівлі визначена на підставі попередніх власних закупівель ідентичних послуг замовника, цін відповідних закупівель минулих періодів, інформація про які міститься в електронній системі закупівель "Prozorro", на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 2 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.
4.	<b>Обґрунтування розміру бюджетного призначення</b>	Визначений відповідно до розрахунку кошторису на 2023 рік та становить 14 400,00 гривень.
5.	<b>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</b>	Для вирішення питання усунення зауважень КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» щодо некоректної роботи двох теплолічильників СВТУ-10 (зима), розташованих в адміністративних будинках за адресами: вул. Банкова 6-8 та вул. Садова 3а. Якісні та технічні характеристики відповідають чинним нормативним документам, що регулюють дану сферу. Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ  
(Технічні, кількісні та якісні характеристики предмета закупівлі)**

Кількість послуг: 1 послуга.

Перелік приладів обліку теплової енергії (далі – теплолічильник):

№ з/п	Адреса	Тип теплолічильника	DN	Кількість каналів виміру	Заводський №
1.	вул. Банкова, 6-8	СВТУ 10	32	2	11024
2.	вул. Садова, 3а	СВТУ 10	50	2	10574

Послуги повинні відповідати вимогам:

- Державних стандартів (ДСТУ), що діють на території України, екологічним і санітарно-гігієнічним нормам згідно з законодавством України;
- Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність»;
- Порядку проведення повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та оформлення її результатів, затвердженого наказом Міністерства економічного розвитку і торгівлі України від 08.02.2016 № 193 (далі-Порядок № 193).
- іншим чинним нормативно-правовим актам та національним стандартам.

Послуги з повірки приладу обліку теплової енергії включають в себе:

- демонтаж теплолічильника

- механічна та хімічна очистка теплолічильника
- підготовка до повірки, калібрування
- метрологічна повірка теплолічильника
- погодження повірки в КП «Київтеплоенерго»
- доставка до місця повірки та повернення після повірки
- монтаж теплолічильника
- наладка теплолічильника
- отримання актів готовності вузла обліку в КП «Київтеплоенерго»

У разі позитивного результату повірки оформлюється свідоцтво про повірку за встановленою формою (додаток 2 до Порядку № 193).

Для приладів, які визнані за результатами повірки такими, що не відповідають установленим вимогам, оформлюють довідку про непридатність (додаток 4 до Порядку № 193). Якщо прилад підлягає ремонту, виконавець має додатково надати замовнику довідку з інформацією про причину поломки, переліком ремонтних робіт та деталей і комплектуючих, що підлягають заміні.

Виконавець послуг повинен відповідати критеріям уповноваження та мати право на проведення повірки засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації та застосовуються у сфері законодавчо врегульованої метрології. У складі пропозиції Учасник надає лист та/або офіційний документ (Свідоцтво про уповноваження на проведення повірки засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації та застосовуються у сфері законодавчо регульованої метрології), що підтверджує повноваження Учасника на право виконання повірки.

При підписанні договору переможець має надати копію чинного Свідоцтва про уповноваження на проведення повірки засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації та застосовуються у сфері законодавчо регульованої метрології.